

**Учебная литература по кафедрам - дисциплинам - специальностям для
кафедры - АППИЭ
типа литературы - ДОП
(для текущего семестра)**

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: CASE СРЕДСТВА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (СПС)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Азаров В. Н. Интегрированные информационные системы управления качеством .Учебник для вузов. Год изд. 2002		17		0.85	2002	
2	Информационные технологии управления .Учеб. пособие Титоренко. Год изд. 2002		21		1.05	2002	
3	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
По специальности:					2.12		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Азаров В. Н. Интегрированные информационные системы управления качеством .Учебник для вузов. Год изд. 2002		17		0.85	2002	
2	Информационные технологии управления .Учеб. пособие Титоренко. Год изд. 2002		21		1.05	2002	
3	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
По специальности:					2.12		
Дисциплина: АВТОМАТИЗАЦИЯ И КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (АИКТТМ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303033-16.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303033-17.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (АТПП1)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.63		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.63		
Дисциплина: АВТОМАТИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН (АТТМ)							
Специальность: 23030222-16.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23030222-17.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ НАЗЕМНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ МАШИН (АП)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
2	Автоматизированный расчет элементов объемного гидропривода рабочего оборудования строительных и дорожных машин .учебно-методическое пособие : [для очной формы специалитета "Наземные транспортно-технологические средства"] Мурсеев, Привалова. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
3	Основы автоматизированного проектирования .учебно-методическое пособие : [для очной формы обучения направления "Наземные транспортно-технологические комплексы"] Привалова, Мурсеев, Юрина. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ МАШИН (АСБГМ)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Невзоров Л. А. Краны башенные и автомобильные .учебное пособие. Год изд. 2008		10		0	2008	
2	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
3	Ощепков А.Ю. Системы автоматического управления: теория, применение, моделирование в		20		1.82	2013	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	MATLAB ,учебное пособие. Год изд. 2013						
4	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.80		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Невзоров Л. А. Краны башенные и автомобильные .учебное пособие. Год изд. 2008		10		0	2008	
2	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
3	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.46		
Дисциплина: АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ (АСУ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.63		
Дисциплина: ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ (ДН)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.60		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.60		
Дисциплина: ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ (ИСУП)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
2	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Глушеч В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2009		1		1	2009	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
2	Глушеч В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
3	Глушеч В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2009		1		1	2009	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ (SCADA СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ) (ИСУС)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Глушеч В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
3	Глушеч В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					2.15		
Дисциплина: КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АВТОМАТИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ (КТ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Информатика .методические указания для выполнения самостоятельной работы : [для всех форм обучения различных специальностей и направлений] Ким. Год изд. 2015		1		1	2015	Да
2	Вычислительные алгоритмы в инженерных задачах .методические указания: [Направление "Информатика и вычислительная техника"] Селезнева, Соловьев, Юрина. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Информатика .методические указания для выполнения самостоятельной работы : [для всех форм обучения различных специальностей и направлений] Ким. Год изд. 2015		1		1	2015	Да
2	Вычислительные алгоритмы в инженерных задачах .методические указания: [Направление "Информатика и вычислительная техника"] Селезнева, Соловьев, Юрина. Год изд. 2016		1		1	2016	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МЕТОД ПРОСТРАНСТВА СОСТОЯНИЙ АНАЛИЗА И СИНТЕЗА СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (МПСА)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Анализ и расчет нелинейных систем автоматического управления .методические указания к выполнению курсового проекта для студентов направления 220700.62 Щербаков, Сухарев, Игнатов. Год изд. 2013		31		1	2013	Да
2	Расчет дискретного корректирующего устройства импульсной системы автоматического управления .методические указания к выполнению курсового проекта для студентов направления 220700.62 "Автоматизация технологических процессов и производств" Щербаков, Игнатов. Год изд. 2013		21		1	2013	Да
3	Лазута И. В. Теория автоматического управления. Нелинейные системы .учебное пособие : [направление бакалавриата и магистратуры "Автоматизация технологических процессов и производств" и "Управление в технических системах"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (МНИ1)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Реброва И. А. Теория планирования эксперимента .учебное пособие: [для изучения дисциплин «Планирование эксперимента» и «Теория планирования эксперимента» магистрами и аспирантами всех направлений подготовки всех форм обучения]. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ И ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ (МОИП)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Основы автоматизированного проектирования. Практикум .[направление «Наземные транспортно-технологические комплексы»] Корытов. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
2	Автоматизированное проектирование .учебно-методическое пособие : [для аспирантов направления подготовки "Наземные транспортно-технологические комплексы"] Соловьев, Привалова. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
3	Щербаков В. С. Развитие теории оптимального управления дорожными и строительными машинами на основе систем спутниковой навигации .монография. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ (МСУ)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Кочетков В. П. Основы теории управления .учебное пособие. Год изд. 2012		14		0.29	2012	
				По специальности:		0.29	
Дисциплина: МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ И ПРОЦЕССОВ (МСП)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Щербаков В. С. Составление структурных схем землеройно-транспортных машин как объектов автоматизации .учебное пособие. Год изд. 2001		20		0	2001	
2	Системный анализ и принятие решений .словарь-справочник : учеб. пособие для вузов Волкова, Козлов. Год изд. 2004		5		0	2004	
3	Катулев А. Н. Математические методы в системах поддержки принятия решений .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
4	Советов Б. Я. Моделирование систем .Учеб. для вузов. Год изд. 2001		10		10.00	2001	
5	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
				По специальности:		2.20	
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Составление структурных схем землеройно-транспортных машин как объектов автоматизации .учебное пособие. Год изд. 2001		20		0	2001	
2	Системный анализ и принятие решений .словарь-справочник : учеб. пособие для вузов Волкова, Козлов. Год изд. 2004		5		0	2004	
3	Катулев А. Н. Математические методы в системах поддержки принятия решений .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
4	Советов Б. Я. Моделирование систем .Учеб. для вузов. Год изд. 2001		10		10.00	2001	
5	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
				По специальности:		2.20	
Дисциплина: МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОГРАММНЫХ ПАКЕТОВ (МССП)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Составление структурных схем землеройно-транспортных машин как объектов автоматизации .учебное пособие. Год изд. 2001		20		0	2001	
2	Системный анализ и принятие решений .словарь-справочник : учеб. пособие для вузов Волкова,		5		0	2004	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	Козлов. Год изд. 2004						
3	Катулев А. Н. Математические методы в системах поддержки принятия решений .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
4	Советов Б. Я. Моделирование систем .Учеб. для вузов. Год изд. 2001		10		10.00	2001	
5	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					2.20		
Дисциплина: МОДЕЛИРОВАНИЕ СРЕДСТВ И СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ (МСИС)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Советов Б. Я. Моделирование систем .Учеб. для вузов. Год изд. 2001		10		10.00	2001	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					5.50		
Дисциплина: НАДЕЖНОСТЬ, ДИАГНОСТИКА И ЭРГНОМИКА СИСТЕМ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ (НДЭ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
2	Белякова А. В. Автотранспортная психология и эргономика. Практикум .учебное пособие. Год изд. 2007		188		1	2007	Да
По специальности:					0.80		
Дисциплина: ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ И МОНТАЖ СРЕДСТВ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ОРИМ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Александров М. П. Грузоподъемные машины .учебник. Год изд. 2000		41		0.39	2000	
2	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.69		
Дисциплина: ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (ОЭЭЭ)							
Специальность: 2303011-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
4	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
5	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 2303011-16.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
4	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
5	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 2303011-17.PLM							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
3	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 2303011-17.PLZ							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
3	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303012-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
4	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303012-16.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
4	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303012-17.PLM							
1	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303012-17.PLZ							
1	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303013-16.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для		168		1	2009	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009						
3	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
4	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
5	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303013-17.PLZ							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
3	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: D2303012-17.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА (ОАПРО)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Новицкий Н. И. Организация и планирование производства .Практикум. Год изд. 2004		5		0	2004	
2	Лапыгин Ю. Н. Бизнес-план: стратегии и тактика развития компании .практическое пособие. Год изд. 2007		5		0	2007	
3	Организация и планирование производства .учебное пособие Ильченко, Кузнецова. Год изд. 2008		155		1.02	2008	
По специальности:					0.34		
Дисциплина: ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ОИПА)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Организация и планирование производства .учебное пособие Ильченко, Кузнецова. Год изд. 2008		155		1.02	2008	
				По специальности:	1.02		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Организация и планирование производства .учебное пособие Ильченко, Кузнецова. Год изд. 2008		155		1.02	2008	
				По специальности:	1.02		
Дисциплина: ОСНОВЫ CALS-ТЕХНОЛОГИЙ (ОКТ)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Азаров В. Н. Интегрированные информационные системы управления качеством .Учебник для вузов. Год изд. 2002		17		0.85	2002	
2	Информационные технологии управления .Учеб. пособие Титоренко. Год изд. 2002		21		1.05	2002	
3	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
				По специальности:	2.12		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Азаров В. Н. Интегрированные информационные системы управления качеством .Учебник для вузов. Год изд. 2002		17		0.85	2002	
2	Информационные технологии управления .Учеб. пособие Титоренко. Год изд. 2002		21		1.05	2002	
3	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
				По специальности:	2.12		
Дисциплина: ОСНОВЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ОАТ)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Приборы безопасности грузоподъемных машин .Сборник документов Котельников, Сушинский, Шишков. Год изд. 2005		5		0.56	2005	
3	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
				По специальности:	0.65		
Специальность: G2304032-16.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Приборы безопасности грузоподъемных машин .Сборник документов Котельников, Сушинский, Шишков. Год изд. 2005		5		0.56	2005	
3	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.65		
Дисциплина: ОСНОВЫ ПЛК (ПЛК)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.71		
Дисциплина: ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОНТРОЛЛЕРОВ (ОПП)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.71		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.71		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕЛЕМЕХАНИКИ (ОТМЕХ)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Схиртладзе А. Г. Технологические процессы автоматизированного производства .учебник. Год изд. 2011		15		0.36	2011	
По специальности:					0.36		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Схиртладзе А. Г. Технологические процессы автоматизированного производства .учебник. Год изд. 2011		15		0.36	2011	
				По специальности:	0.36		
Дисциплина: ПАКЕТЫ ПРИКЛАДНЫХ ПРОГРАММ (ПППР)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2007		1		1	2007	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2007		1		1	2007	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2007		1		1	2007	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ПЛАНИРОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТА (ПЭКС5)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 2305011-16.PLI							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2305011-17.PLI							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23050121-16.PLI							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23050121-17.PLI							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23050122-16.PLI							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304022-17.PLM							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304022-17.PLZ							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: G2304023-17.PLM							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304023-17.PLZ							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПЛАНИРОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТА В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ (ПЭК)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА (ППАП)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогасоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчков Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Дисциплина: ПРИБОРЫ БЕЗОПАСНОСТИ (ПБА)							
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 1. Год изд. 2001		7		0	2001	
2	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.50		
Специальность: 23050121-17.PLI							
1	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 1. Год изд. 2001		7		0	2001	
2	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 2. Год изд. 2000		5		0	2000	
3	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое		72		1	2009	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	пособие. Год изд. 2009						
				По специальности:	0.33		
Специальность: 23050122-16.PLI							
1	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 1. Год изд. 2001		7		0	2001	
				По специальности:			
Дисциплина: ПРИБОРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ МАШИН (ПБГ)							
Специальность: 2003012-17.PLM							
1	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 1. Год изд. 2001		7		0	2001	
2	Приборы безопасности грузоподъемных кранов. Ч. 2. Год изд. 2000		5		0	2000	
3	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
				По специальности:	0.33		
Дисциплина: ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (ПИСБ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Невзоров Л. А. Краны башенные и автомобильные .учебное пособие. Год изд. 2008		10		0	2008	
2	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
3	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
				По специальности:	0.46		
Дисциплина: ПРИКЛАДНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ (ПМО)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2008		49		1	2008	Да
3	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
4	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
				По специальности:	1.86		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд.		89		4.45	2011	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	2011						
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2008		49		1	2008	Да
3	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
4	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					1.86		
Дисциплина: ПРИКЛАДНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПМС)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
2	Моделирование и визуализация движений механических систем в MATLAB .учебное пособие Щербаков, Корытов, Руппель, Глушец, Милюшенко. Год изд. 2008		49		1	2008	Да
3	Руппель А. А. Моделирование гидравлических систем в MATLAB .учебное пособие. Год изд. 2009		56		1	2009	Да
4	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					1.86		
Дисциплина: ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОНТРОЛЛЕРОВ (ППКОН)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.71		
Дисциплина: ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПТК)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические средства автоматизации в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		57		0	2009	
2	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
3	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.14		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ (ПАС)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Глушец В. А. Интегрированные системы проектирования и управления .учебное пособие. Год изд. 2011		89		4.45	2011	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
3	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					2.15		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
2	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПСУ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
2	Глушец В. А. Проектирование автоматизированных систем .учебное пособие. Год изд. 2009		79		1	2009	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА) (ППАППИ)							
Специальность: 150304-15.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогазоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчков Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Кисаримов Р. А. Практическая автоматика .справочник. Год изд. 2015		1		1.00	2015	
3	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Клюев, Глазов, Дубровский, Клюев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
4	Калиниченко А. В. Справочник инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике .учебно-практическое пособие. Год изд. 2017		3		3.00	2017	
5	Техника чтения схем автоматического управления и технологического контроля Клюев, Глазов, Миндин, Клюев. Год изд. 2014		35		35.00	2014	
По специальности:					8.18		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) (ППАП)							
Специальность: 150304-15.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогасоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчкович Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогасоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчкович Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогасоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчкович Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Специальность: 270304-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Мухин О. А. Автоматизация систем теплогасоснабжения и вентиляции .учебное пособие : допущено МО БССР для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция". Год изд. 2015		10		0.50	2015	
3	Волчкович Л. И. Автоматизация производственных процессов .учебное пособие. Год изд. 2005		19		0.95	2005	
По специальности:					0.57		
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Иванов А. А. Автоматизация технологических процессов и производств .учебное пособие. Год изд. 2014		6		0.25	2014	
2	Кисаримов Р. А. Практическая автоматика .справочник. Год изд. 2015		1		1.00	2015	
3	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Клюев, Глазов, Дубровский, Клюев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
4	Калиниченко А. В. Справочник инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике .учебно-практическое пособие. Год изд. 2017		3		3.00	2017	
5	Техника чтения схем автоматического управления и технологического контроля Клюев, Глазов, Миндин, Клюев. Год изд. 2014		35		35.00	2014	
По специальности:					8.18		
Дисциплина: СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ АГРЕГАТОВ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ (САА)							
Специальность: G2304023-16.PLM							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Вишняков Н. Н. Как работают следящие приводы автомобилей. Год изд. 1971		5		0.71	1971	
3	Мельников А. А. Управление техническими объектами автомобилей и тракторов: Системы электроники и автоматки .Учеб. пособие. Год изд. 2003		6		0.86	2003	
4	Ахметшин А. М. Автоматика автомобиля: введение в теорию. Ч. 1. Год изд. 2006		6		0.86	2006	
5	Гинцбург Л. Л. Сервоприводы и автоматические агрегаты автомобилей .научное издание. Год изд. 1968		11		1.57	1968	
По специальности:					0.88		
Специальность: G2304023-17.PLM							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Вишняков Н. Н. Как работают следящие приводы автомобилей. Год изд. 1971		5		0.71	1971	
3	Мельников А. А. Управление техническими объектами автомобилей и тракторов: Системы		6		0.86	2003	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	электроники и автоматики .Учеб. пособие. Год изд. 2003						
4	Ахметшин А. М. Автоматика автомобиля: введение в теорию. Ч. 1. Год изд. 2006		6		0.86	2006	
5	Гинцбург Л. Л. Сервоприводы и автоматические агрегаты автомобилей .научное издание. Год изд. 1968		11		1.57	1968	
				По специальности:	0.88		
Дисциплина: СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНО-ДОРОЖНЫХ МАШИН (САПТ)							
Специальность: G2304022-17.PLM							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Приборы безопасности грузоподъемных машин .Сборник документов Котельников, Сушинский, Шишков. Год изд. 2005		5		0.56	2005	
3	Ремизович Ю. В. Транспортно-технологические машины .учебное пособие. Год изд. 2014		34		0.61	2014	
4	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
5	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
				По специальности:	0.71		
Специальность: G2304022-17.PLZ							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Приборы безопасности грузоподъемных машин .Сборник документов Котельников, Сушинский, Шишков. Год изд. 2005		5		0.56	2005	
3	Ремизович Ю. В. Транспортно-технологические машины .учебное пособие. Год изд. 2014		34		0.61	2014	
4	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
5	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
				По специальности:	0.71		
Дисциплина: СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ (САПН)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
3	Шишмарев В. Ю. Технические измерения и приборы .учебник. Год изд. 2012				1	2012	Да
По специальности:					1.47		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
2	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
3	Шишмарев В. Ю. Технические измерения и приборы .учебник. Год изд. 2012				1	2012	Да
По специальности:					1.47		
Дисциплина: СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (САППР)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Фарзана Н. Г. Технологические измерения и приборы .учебник для вузов по специальности "Автоматизация технологических процессов и производств" : допущено ГК СССР по народному образованию. Год изд. 2017		5		0	2017	
2	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
3	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.14		
Дисциплина: СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ (САУП)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические средства автоматизации в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		57		0	2009	
2	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Ключев, Глазов, Дубровский, Ключев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
3	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Ключев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.14		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические средства автоматизации в строительстве .учебное пособие. Год изд.		57		0	2009	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	2009						
2	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Клюев, Глазов, Дубровский, Клюев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
3	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Клюев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.14		
Дисциплина: СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА И СИНТЕЗА СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (СМА)							
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: СХЕМОТЕХНИКА АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ (САС)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Лачин В. И. Электроника .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2002		9		0	2002	
2	Кучумов А. И. Электроника и схемотехника .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
3	Джонс М. Электроника - практический курс .пер. с англ. Год изд. 2006		10		0	2006	
По специальности:							
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Лачин В. И. Электроника .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2002		9		0	2002	
2	Кучумов А. И. Электроника и схемотехника .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
3	Джонс М. Электроника - практический курс .пер. с англ. Год изд. 2006		10		0	2006	
По специальности:							
Дисциплина: СХЕМОТЕХНИКА СИСТЕМ И СРЕДСТВ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ССИС)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Лачин В. И. Электроника .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2002		9		0	2002	
2	Кучумов А. И. Электроника и схемотехника .учебное пособие. Год изд. 2005		10		0	2005	
3	Джонс М. Электроника - практический курс .пер. с англ. Год изд. 2006		10		0	2006	
По специальности:							
Дисциплина: ТЕЛЕМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СРЕДСТВА (ТСИС)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Схиртладзе А. Г. Технологические процессы автоматизированного производства .учебник. Год изд. 2011		15		0.36	2011	
				По специальности:	0.36		
Дисциплина: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ТОЭ)							
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.23		
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ (ТАУ6)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Петраков Ю. В. Теория автоматического управления технологическими системами .учебное пособие . Год изд. 2008		9		0.50	2008	
2	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
				По специальности:	0.75		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Петраков Ю. В. Теория автоматического управления технологическими системами .учебное пособие . Год изд. 2008		9		0.50	2008	
2	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Петраков Ю. В. Теория автоматического управления технологическими системами .учебное пособие . Год изд. 2008		9		0.50	2008	
2	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: G2304023-17.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304023-17.PLZ							
1	Певзнер Л. Д. Практикум по теории автоматического управления .Учеб. пособие. Год изд. 2006		60		1.94	2006	
2	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
По специальности:					1.47		
Дисциплина: ТЕОРИЯ ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА (ТПЭ)							
Специальность: 0806011-17Z.PLAX							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 270601-17Z.PLAX							
1	Реброва И. А. Планирование эксперимента .учебное пособие. Год изд. 2010		51		1	2010	Да
2	Палий И. А. Прикладная статистика .Учеб. пособие. Год изд. 2003		1		1	2003	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ТЕОРИЯ РЕШЕНИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКИХ ЗАДАЧ (ТРЗ)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: G150404-17.PLM							
1	Международная патентная классификация. Т. 1. Год изд. 2009		1		0	2009	
По специальности:							
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ И ПРИБОРЫ (ТИП1)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические измерения и приборы в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2006		100		6.67	2006	
2	Коротаев Д. Н. Метрология .учебное пособие. Год изд. 2009		304		1	2009	Да
По специальности:					3.83		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические измерения и приборы в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2006		100		6.67	2006	
2	Коротаев Д. Н. Метрология .учебное пособие. Год изд. 2009		304		1	2009	Да
По специальности:					3.83		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические измерения и приборы в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2006		100		6.67	2006	
2	Коротаев Д. Н. Метрология .учебное пособие. Год изд. 2009		304		1	2009	Да
По специальности:					3.83		
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ (ТСАУ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Абдулин С. Ф. Технические средства автоматизации в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		57		0	2009	
2	Проектирование систем автоматизации технологических процессов .справочное пособие Клюев, Глазов, Дубровский, Клюев. Год изд. 2018		35		1.67	2018	
3	Монтаж приборов и средств автоматизации .справочник Алексеев, Антипин, Борисова, Ганашек, Клюев, Малинкин, Минаев, Миндин, Непомнящий, Чупров. Год изд. 2018		35		1.75	2018	
По специальности:					1.14		
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ И МОНТАЖ СРЕДСТВ И СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ (ТОРМ)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Доценко А. И. Строительные машины .Учеб. пособие. Год изд. 2003		2		0	2003	
2	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					0.50		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Шишмарев В. Ю. Надежность технических систем .учебник. Год изд. 2010				1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ТИО)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Покрепин Б. В. Эксплуатация нефтяных и газовых скважин .учебное пособие. Год изд. 2011		10		0.32	2011	
По специальности:					0.32		
Дисциплина: УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (УТСИС)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Дьяконов В. П. MATLAB 6/6.1/6.5 + Simulink 4/5 в математике и моделировании .Полное руководство пользователя. Год изд. 2003		15		0.41	2003	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.70		
Дисциплина: УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (УТС)							
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Дьяконов В. П. MATLAB 6/6.1/6.5 + Simulink 4/5 в математике и моделировании .Полное руководство пользователя. Год изд. 2003		15		0.41	2003	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Дьяконов В. П. MATLAB 6/6.1/6.5 + Simulink 4/5 в математике и моделировании .Полное руководство пользователя. Год изд. 2003		15		0.41	2003	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 23030221-17.PLZ							
1	Дьяконов В. П. MATLAB 6/6.1/6.5 + Simulink 4/5 в математике и моделировании .Полное руководство пользователя. Год изд. 2003		15		0.41	2003	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					0.70		
Дисциплина: УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) (УПНИ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Певзнер Л. Д. Практикум по теории автоматического управления .Учеб. пособие. Год изд. 2006		60		1.94	2006	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					1.47		
Дисциплина: УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ) (УПА)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Певзнер Л. Д. Практикум по теории автоматического управления .Учеб. пособие. Год изд. 2006		60		1.94	2006	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					1.47		
Дисциплина: УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ) (УПАП)							
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Певзнер Л. Д. Практикум по теории автоматического управления .Учеб. пособие. Год изд. 2006		60		1.94	2006	
2	Щербаков В. С. Основы моделирования систем автоматического регулирования и электротехнических систем в среде Matlab и Simulink .Учеб. пособие. Год изд. 2003		95		1	2003	Да
По специальности:					1.47		
Дисциплина: ЦИФРОВЫЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ (ЦМСУ)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Кочетков В. П. Основы теории управления .учебное пособие. Год изд. 2012		14		0.29	2012	
По специальности:					0.29		
Дисциплина: ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (ЭСУМ)							
Специальность: 2303033-16.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Добронравов С. С. Строительные машины и основы автоматизации .учебник. Год изд. 2006		49		0.38	2006	
2	Тихонов Ю. Б. Системы автоматики дорожных и строительных машин .учебно-методическое пособие. Год изд. 2009		72		1	2009	Да
По специальности:					0.69		
Дисциплина: ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЭСУ)							
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
2	Иванов В. Н. Оптимальное планирование функционирования систем производственной, технической эксплуатации и развития парков дорожно-строительных машин .монография : [направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2013		1		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Щербаков В. С. Теория автоматического управления. Линейные непрерывные системы .учебное пособие. Год изд. 2013		77		1	2013	Да
2	Иванов В. Н. Оптимальное планирование функционирования систем производственной, технической эксплуатации и развития парков дорожно-строительных машин .монография : [направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2013		1		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ (ЭАП)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Червенчук В. Д. Электрические аппараты. Тепловые процессы в электрических аппаратах .учебное пособие : [направление "Электроэнергетика и электротехника"]. Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЭЛМ)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
По специальности:					1.34		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
По специальности:					1.34		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
По специальности:					1.34		
Дисциплина: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД (ЭПР)							
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Епифанов А. П. Электропривод .учебник. Год изд. 2012		5		0	2012	
По специальности:							
Дисциплина: ЭЛЕКТРОНИКА И СХЕМОТЕХНИКА (ЭИС)							
Специальность: 100301-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Электротехника и электроника .тестовые материалы. Год изд. 2013		1		1	2013	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОНИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА (ЭИЭЛ)							
Специальность: 2003011-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОНИКА, ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОПРИВОД (ЭЭЭ)							
Специальность: 440304-16.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.23		
Специальность: 440304-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
4	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.17		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОПРИВОД И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (ЭИЭС)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Кисаримов Р. А. Электропривод .справочник. Год изд. 2011		5		0.25	2011	
По специальности:					0.25		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Кисаримов Р. А. Электропривод .справочник. Год изд. 2011		5		0.25	2011	
По специальности:					0.25		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ И ВОЗВОДИМЫХ ЗДАНИЙ (ЭСПВЗ)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 0803011-16.PLZ							
1	Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений .учебник Соснин. Год изд. 2008		199		0.92	2008	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					0.97		
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений .учебник Соснин. Год изд. 2008		199		0.92	2008	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					0.97		
Специальность: D0803011-17.PLZ							
1	Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений .учебник Соснин. Год изд. 2008		199		0.92	2008	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					0.97		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОТЕХНИКА (ЭЛ)							
Специальность: 100301-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Электротехника и электроника .тестовые материалы. Год изд. 2013		1		1	2013	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (ЭЛЛХЭЛ2)							
Специальность: 150304-16.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 150304-17.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2003011-16.PLM							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012		406		1	2012	Да
4	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
5	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23030221-17.PLZ							
1	Тихонов Ю. Б. Общая электротехника и электроника .учебное пособие : [для студентов 1-3 курсов		406		1	2012	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	неэлектрических специальностей]. Год изд. 2012						
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
3	Лазута И. В. Электротехника .лабораторный практикум. Год изд. 2017		82		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.23		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.23		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
По специальности:					1.23		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях		261		1	2013	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	.учебно-методическое пособие. Год изд. 2013						
				По специальности:	1.23		
Специальность: 270304-17.PLZ							
1	Третьяк Г. М. Электротехника и электроника .учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Год изд. 2008		219		1	2008	Да
2	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: D23030311-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.23		
Специальность: D2303032-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.23		
Специальность: D2303033-17.PLZ							
1	Касаткин А. С. Электротехника .Учеб. для вузов. Год изд. 2003		227		1.68	2003	
2	Третьяк Г. М. Электротехника и основы электроники .учебно-методическое пособие для студентов-заочников инженерно-технических специальностей. Год изд. 2009		168		1	2009	Да
3	Реброва И. А. Расчёт установившихся режимов в линейных электрических цепях .учебно-методическое пособие. Год изд. 2013		261		1	2013	Да
				По специальности:	1.23		
Всего дисциплин: 78 Дисциплин, имеющих ЭУ: 52 - 66.67%							

